

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 013

Klient: **Městská část Praha 7**

ZMĚNOVÝ LIST

Číslo: **013**

Hydroizolace – prostupy 1. PP obvodové stěny

ZMĚNA NAVRŽENA (KÝM):

GD – Společnost pro novou radnici Praha 7

DATUM NAVRŽENÍ ZMĚNY:

02. 05. 2018

PŘÍJEMCE:

Městská část Praha 7
 Zástupce objednatele na základě plné moci,

ZASLÁNO DNE:

29. 05. 2018 / 06. 06. 2018

STRUČNÝ PŘEHLED:

STRUČNÝ PŘEDMĚT ZMĚNY:

Hydroizolace – úprava prostupů suterénních stěn (1. PP)

STRUČNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE A POPIS ZMĚNY:

Na základě provedení dodatečného stavebně-technického průzkumu zhotovitelem bylo zjištěno, že oproti původnímu předpokladu je stávající hydroizolace tvořena hydroizolační fólií tloušťky 1.5mm oboustranně kryté geotextilií hmotnosti cca 500 g/m², což je odlišné proti původnímu předpokladu uvedeného v zadávací dokumentaci (živičná hydroizolace).

Na základě výše uvedené nepředpokládané skutečnosti Objednatel upřesnil zadání a ve spolupráci s Generálním projektantem dochází ke komplexní úpravě projektové dokumentace spodní stavby. Tato změna mimo jiné zahrnuje úpravu návrhu řešení opravy stávající hydroizolace.

Na základě místních šetření, bylo shledáno, že stávající hydroizolace je v dobrém stavu a bude možné její další opracování včetně provedení oprav svařením stávající a nové foliové hydroizolace.

Dále na základě technického projednání bylo konstatováno, že dojde k opracování detailů prostupů 1, 2, 3, 5, 6, 7 a 8 v obvodových stěnách 1. PP pomocí systémových pažnic a těsnění. Řešení principu průchodky systémem BETTRA (na základě doporučení generálního dodavatele) schválil GP ve spolupráci s AWALem.

Ve stávající ŽB stěně budou vybourány otvory cca 1 x 1 m až na původní svislou hydroizolaci, dále budou demontovány původní chráničky. Stávající hydroizolace bude nově navařena na novou hydroizolaci a ukončena systémovou nerez dělenou pažnicí. Následně budou prostupy utěsněny systémovým těsněním die typu prostupu a vybourané otvory dozděny betonovými tvárnicemi (dobetonovány).

Takto provedená opatření jsou zcela systémová a respektují požadavek na utěsnění prostupů s napojením na stávající hydroizolaci.

PŘILOŽENÉ REFERENČNÍ DOKUMENTY, PŘÍLOHY:

• Příloha č. 1 Rozpočet nákladů spojených s úpravou prostupů

• Příloha č. 2 Schéma prostupů

ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY:

Změna vyvolaná zjištěním nepředvídatelných okolností.

CENOVÝ DOPAD:

ČASOVÝ DOPAD:

VÍCENÁKLAD: 230 196,00 Kč bez DPH

Vliv na harmonogram výstavby: **NE**

MĚNĚNÁKLAD: 0,- Kč bez DPH

Termín dokončení projekčních prací: **NE**

CELKEM DOPAD DO CENY: 230 196,00 Kč bez DPH

Termín dokončení realizace změny: **NE**

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 013

Klient: Městská část Praha 7

VYJÁDŘENÍ PROJEKTOVÉHO ŘÍZENÍ, ZÁSTUPCE OBJEDNATELE NA ZÁKLADĚ PLNÉ MOCI:

SCHVÁLENÍ: ANO

DATUM: 12.6.18

CONTRACTIS, s.r.o.

PODPIS

VYJÁDŘENÍ TECHNICKÉHO DOZORU STAVEBNÍKA:

SCHVÁLENÍ: ANO

DATUM: 12.6.18

Dvořák & partneři, s.r.o.

PODPIS

VYJÁDŘENÍ PROJEKTANTA:

SCHVÁLENÍ: ANO

DATUM: 12.6.18

Atelier bod architekti s.r.o.

GENERÁLNÍ DODAVATEL:

Společnost pro novou radnici Praha 7

DATUM: 6.6.2018

GEOSAN GROUP a.s. – Metrostav a.s.

ZAMÍTNUTÍ:

ODŮVODNĚNÍ:

DATUM:

PODPIS

ADRESÁT TOHOTO ZMĚNOVÉHO LISTU MŮŽE ZAČÍT PRÁCE OKAMŽITĚ PO OBDRŽENÍ SCHVÁLENÉHO ZMĚNOVÉHO LISTU. DODATEK SMLOUVY BUDE VYDÁN V SOULADU SE SMLOUVOU.

DISTRIBUCE ZM / ROZDĚLOVNÍK:

SUBJEKT	KONTAKT	EMAIL
INVESTOR		
PROJEKTOVÉ ŘÍZENÍ, ZÁSTUPCE OBJEDNATELE NA ZÁKLADĚ PLNÉ MOCI		
TDS		
GENERÁLNÍ DODAVATEL		
PROJEKTANT		

Akce: Nová radnice pro Prahu 7

Klient: Městská část Praha 7

Kalkulace ceny - ZMĚNOVÝ LIST Č. 013

Náklady spojené s úpravou prostupů stěn v 1. PP - prostupy 1, 2, 3, 5, 6, 7 a 8

Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Cena za realizaci změny - viz jednotlivý list Prostup č. " "				
Prostup č. 1 - CETIN optika - rozpočet	kpl	1	34 368,61	34 368,61
Prostup č. 2 - CETIN metalika - rozpočet	kpl	1	34 368,61	34 368,61
Prostup č. 3 - NN + zemnění - rozpočet	kpl	1	34 368,61	34 368,61
Prostup č. 5 - původní voda - rozpočet	kpl	1	11 617,23	11 617,23
Prostup č. 6 - současná voda - rozpočet	kpl	1	34 368,61	34 368,61
Prostup č. 7 - kanalizace - rozpočet	kpl	1	52 434,73	52 434,73
Prostup č. 8 - původní kanalizace - rozpočet	kpl	1	11 617,23	11 617,23
Stavební přípomocce Generálního dodavatele spojené s realizací prostupů	kpl	1	17 052,37	17 052,37
přípočet celkem				230 196,00




ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				30 600,49
3			Svislé a kompletní konstrukce				2 786,00
1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
					0,350		
4			Vodorovné konstrukce				22 046,58
2	015	454811111R	Osazování prostupů z ocelových pažnic do DN 600	kus	1,000	556,58	556,58
3		BETTRA_S01	Pažnice dělená nerezová HRD (150) -FG	kus	1,000	18 245,00	18 245,00
4		BETTRA_S02	Těsnění HRD 150-SG-3/22-54	kus	1,000	3 245,00	3 245,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 749,90
5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1.PP_01" 4*5,00	m2	20,000	55,60	1 112,00
					20,000		
6	011	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	41,30	165,20
7	011	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	101,00	404,00
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kari síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
					60,000		
9	013	969011141R	Vybourání ocelové chráničky DN do 200 "předpoklad" 1,00	m	1,000	44,20	44,20
					1,000		
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
					0,350		
997			Přesun sutě				1 018,01
11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97
998			Přesun hmot				1 268,55
15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	1,680	755,09	1 268,55
PSV			Práce a dodávky PSV				3 768,12
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 505,72
16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
					0,303		
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm	m2	0,394	186,00	73,28

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			0,303 * 1,3		0,394		
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62
			2*(1,00+1,00)*0,20		0,800		
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA	kg	7,200	405,00	2 916,00
			spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm				
			2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400		
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
		783	Dokončovací práce - nátěry				11,40
21	783	783642361R	Tmelení polyuretanovým tmelem potrubí DN do 200 mm	m	0,471	24,20	11,40
			"mezi pažnicí a hydroizolací" (2*PI*0,075)		0,471		
			Součet		0,471		
		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				251,00
22	HZS	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV_dotěsnění	hod	1,000	251,00	251,00

Celkem

34 368,61

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.2

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				30 600,49
3			Svislé a kompletní konstrukce				2 786,00
1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdvu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
4			Vodorovné konstrukce				22 046,58
2	015	454811111R	Osazování prostupů z ocelových pažnic do DN 600	kus	1,000	556,58	556,58
3		BETTRA_S01	Pažnice dělená nerezová HRD (150) -FG	kus	1,000	18 245,00	18 245,00
4		BETTRA_S02	Těsnění HRD 150-SG-3/22-54	kus	1,000	3 245,00	3 245,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 749,90
5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1.PP_02" 4*5,00	m2	20,000	55,80	1 112,00
6	011	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	41,30	165,20
7	011	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	101,00	404,00
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kari síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
9	013	969011141R	Vybourání ocelové chráničky DN do 200 "předpoklad" 1,00	m	1,000	44,20	44,20
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
997			Přesun sutě				1 018,01
11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97
998			Přesun hmot				1 268,55
15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	1,680	755,09	1 268,55
PSV			Práce a dodávky PSV				3 768,12
711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 505,72
16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh B03 tl 1,5 mm šíře 1300 mm	m2	0,394	186,00	73,28

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.2

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			0,303 * 1,3		0,394		
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62
			2*(1,00+1,00)*0,20		0,800		
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA	kg	7,200	405,00	2 916,00
			spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm				
			2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400		
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
		783	Dokončovací práce - nátěry				11,40
21	783	783642361R	Tmelení polyuretanovým tmelem potrubí DN do 200 mm	m	0,471	24,20	11,40
			"mezi pažnicí a hydroizolací" (2*PI*0,075)		0,471		
			Součet		0,471		
		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				251,00
22	HZS	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV_dotěsnění	hod	1,000	251,00	251,00

Celkem

34 368,61

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.3

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 30 600,49

3 Svislé a kompletní konstrukce 2 786,00

1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
					0,350		

4 Vodovodné konstrukce 22 046,58

2	015	454811111R	Osazování prostupů z ocelových pažnic do DN 600	kus	1,000	556,58	556,58
3		BETTRA_S01	Pažnice dělená nerezová HRD (150)-FG	kus	1,000	18 245,00	18 245,00
4		BETTRA_S02	Těsnění HRD 150-SG-3/22-54	kus	1,000	3 245,00	3 245,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 749,90

5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1_PP_03" 4*5,00	m2	20,000	55,60	1 112,00
					20,000		
6	011	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	41,30	165,20
7	011	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	101,00	404,00
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kari síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
					60,000		
9	013	969011141R	Vybourání ocelové chráničky DN do 200 "předpoklad" 1,00	m	1,000	44,20	44,20
					1,000		
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
					0,350		

997 Přesun sutě 1 018,01

11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97

998 Přesun hmot 1 268,55

15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	1,680	755,09	1 268,55
----	-----	----------------	---	---	-------	--------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 3 768,12

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 505,72

16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojuj páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
					0,303		
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm	m2	0,394	186,00	73,28

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.3

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
					0,303 * 1,3		0,394
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62
					2*(1,00+1,00)*0,20		0,800
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA	kg	7,200	405,00	2 916,00
					spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm		
					2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
783 Dokončovací práce - nátěry							11,40
21	783	783642361R	Tmelení polyuretanovým tmelem potrubí DN do 200 mm	m	0,471	24,20	11,40
					"mezi pažnicí a hydroizolací" (2*PI*0,075)		0,471
					Součet		0,471
HZS Hodinové zúčtovací sazby							251,00
22	HZS	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV_dotěsnění	hod	1,000	251,00	251,00

Celkem

34 368,61

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.5

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 14.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV**8 111,51****3 Svislé a kompletní konstrukce****2 786,00**

1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdvu nadzákladovém včetně bednění a výztuže	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
			1,0*1,0*0,35		0,350		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání**4 307,50**

5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	20,000	55,60	1 112,00
			"1.PP_05" 4*5,00		20,000		
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	60,000	10,10	606,00
			"kari síť 60/60 mm "4*15		60,000		
9	013	969021131R	Vybourání kanalizačního potrubí chráničky DN do 300	m	1,000	171,00	171,00
			"předpoklad" 1,00		1,000		
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
			1,0*1,0*0,35		0,350		

997 Přesun sutě**1 018,01**

11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97

998 Přesun hmot**634,28**

15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	0,840	755,09	634,28
----	-----	----------------	---	---	-------	--------	--------

PSV Práce a dodávky PSV**3 505,72****711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům****3 505,72**

16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem	m2	0,303	56,30	17,06
			0,55*0,55		0,303		
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm	m2	0,394	186,00	73,28
			0,303 * 1,3		0,394		
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62
			2*(1,00+1,00)*0,20		0,800		
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA	kg	7,200	405,00	2 916,00
			spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm				
			2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400		
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.5

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 14.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Celkem

11 617,23

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.6

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 30 600,49
3 Svislé a kompletní konstrukce 2 786,00

1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
					0,350		

4 Vodorovné konstrukce 22 046,58

2	015	454811111R	Osazování prostupů z ocelových pažnic do DN 600	kus	1,000	556,58	556,58
3		BETTRA_S01	Pažnice dělená nerezová HRD (150) - FG	kus	1,000	18 245,00	18 245,00
4		BETTRA_S03	Těsnění HRD (150) SG 1/75-110	kus	1,000	3 245,00	3 245,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 749,90

5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1.PP_06" 4*5,00	m2	20,000	55,60	1 112,00
					20,000		
6	011	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	41,30	165,20
7	011	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	101,00	404,00
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kaň síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
					60,000		
9	013	969011141R	Vybourání ocelové chráničky DN do 200 "předpoklad" 1,00	m	1,000	44,20	44,20
					1,000		
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
					0,350		

997 Přesun sutě 1 018,01

11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97

998 Přesun hmot 1 268,55

15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	1,680	755,09	1 268,55
----	-----	----------------	---	---	-------	--------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 3 768,12
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 505,72

16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojuj páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
					0,303		
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm	m2	0,394	186,00	73,28

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.6

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			0,303 * 1,3		0,394		
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62
			2*(1,00+1,00)*0,20		0,800		
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA	kg	7,200	405,00	2 916,00
			spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm				
			2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400		
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
			783	Dokončovací práce - nátěry			11,40
21	783	783642361R	Tmelení polyuretanovým tmelem potrubí DN do 200 mm	m	0,471	24,20	11,40
			"mezi pažnicí a hydroizolací" (2*PI*0,075)		0,471		
			Součet		0,471		
			HZS	Hodinové zúčtovací sazby			251,00
22	HZS	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV_dotěsnění	hod	1,000	251,00	251,00

Celkem

34 368,61

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.7

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV**48 643,29****3 Svislé a kompletní konstrukce****2 786,00**

1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
					0,350		

4 Vodorovné konstrukce**41 074,58**

2	015	454811111R	Osazování prostupů z ocelových pažnic do DN 600	kus	1,000	556,58	556,58
3		BETTRA_S04	Pažnice dělená nerezová HRD (300) - FG	kus	1,000	35 089,00	35 089,00
4		BETTRA_S05	Těsnění HSD (300)	kus	1,000	5 429,00	5 429,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání**3 764,70**

6	011	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	41,30	165,20
7	011	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	101,00	404,00
8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kari síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
					60,000		
9	013	969021131R	Vybourání kanalizačního potrubí chráničky DN do 300 "předpoklad" 1,00	m	1,000	171,00	171,00
					1,000		
10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
					0,350		

997 Přesun sutě**1 018,01**

11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,89	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,840	301,15	252,97

998 Přesun hmot**634,28**

15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	0,840	755,09	634,28
----	-----	----------------	---	---	-------	--------	--------

PSV Práce a dodávky PSV**3 791,43****711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům****3 505,72**

16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
					0,303		
17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm 0,303 * 1,3	m2	0,394	186,00	73,28
					0,394		
18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA	m2	0,800	494,52	395,62

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **Nová radnice Praha 7**

Objekt: **Prostupy_1.PP**

Část: **Prostup č.7**

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			2*(1,00+1,00)*0,20		0,800		
19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm	kg	7,200	405,00	2 916,00
			2*(1,00+1,00)*0,20*3		2,400		
20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
783			Dokončovací práce - nátěry				34,71
21	783	783642371R	Tmelení polyuretanovým tmelem potrubí DN přes 200 mm "mezi pažnicí a hydroizolací" (2*PI*0,075) Součet	m	0,471	73,70	34,71
					0,471		
					0,471		
HZS			Hodinové zúčtovací sazby				251,00
22	HZS	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV_dotěsnění	hod	1,000	251,00	251,00

Celkem

52 434,73

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7
 Objekt: Prostupy_1.PP
 Část: Prostup č.8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 14.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 8 111,51

3 Svislé a kompletní konstrukce 2 786,00

1	014	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	7 960,00	2 786,00
					0,350		

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 307,50

5	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1.PP_05" 4*5,00	m2	20,000	55,60	1 112,00
					20,000		

8	013	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2 "kari síť 60/60 mm "4*15	kus	60,000	10,10	606,00
					60,000		

9	013	969021131R	Vybourání kanalizačního potrubí chráničky DN do 300 "předpoklad" 1,00	m	1,000	171,00	171,00
					1,000		

10	013	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm 1,0*1,0*0,35	m3	0,350	6 910,00	2 418,50
					0,350		

997 Přesun sutě 1 018,01

11	013	997013119_So D	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	0,840	546,46	459,03
12	013	997013509_So D	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,560	10,18	76,96
13	013	997013511_So D	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,840	272,69	229,06
14	013	997013802_So D	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,840	301,15	252,97

998 Přesun hmot 634,28

15	011	998017004_So D	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	0,840	755,09	634,28
----	-----	----------------	---	---	-------	--------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 3 505,72

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 505,72

16	711	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem 0,55*0,55	m2	0,303	56,30	17,06
					0,303		

17	283	283220280	fólie hydroizolační druh 803 tl 1,5 mm šíře 1300 mm 0,303 * 1,3	m2	0,394	186,00	73,28
					0,394		

18	711	711782166R	Svislé provedení spojení hydroizolace vodotěsnou pryskyřicí na bázi PMMA 2*(1,00+1,00)*0,20	m2	0,800	494,52	395,62
					0,800		

19	235	235219999	Vodotěsná pryskyřice na bázi PMMA spotřeba 3 kg/m2 při tl. 2mm 2*(1,00+1,00)*0,20*3	kg	7,200	405,00	2 916,00
					2,400		

20	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	34,020	3,05	103,76
----	-----	-----------	--	---	--------	------	--------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nová radnice Praha 7

Objekt: Prostupy_1.PP

Část: Prostup č.8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 14.05.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Celkem

11 617,23